

## 安全监理旁站记录

工程名称: 沽源县平定堡镇 150MW 风电项目 天气: 晴 温度: 34°C 风力: 4 级

编号: GYPDBFD-ZHJL-AQPZ-

|                                  |   |  |                        |
|----------------------------------|---|--|------------------------|
| 现场工作内容                           | 风机 C35 叶轮、C45 第一段塔筒吊装   |  |                        |
| 作业地点                             | 风场区 C25、C45 井孔处   |  |                        |
| 作业项目<br>主要危险分析                   | 1) 机械撞击 <input checked="" type="checkbox"/> 2) 物体打击 <input checked="" type="checkbox"/> 3) 高空坠落 <input checked="" type="checkbox"/> |  |                        |
| 施工<br>现场<br>安全<br>文明<br>施工<br>评价 | 组织<br>管理  | 1) 管理人员 3 人; 2) 施工人员 16 人; 3) 吊装司机 4 人; 4) 现场管理人员对施工人员进行安全技术交底工作 <input checked="" type="checkbox"/>   |                        |
| 现场主要问题                           | 平面<br>布置  | 1) 安全文明施工平面布置合理 <input checked="" type="checkbox"/> 2) 场地平整和承载力符合吊装要求 <input checked="" type="checkbox"/>  | 已责令施工单位进行整改完善;         |
|                                  | 安全<br>措施  | 1) 施工人员劳动防护用品使用到位 <input checked="" type="checkbox"/> 2) 机械作业人员持证上岗 <input checked="" type="checkbox"/><br>3) 机械设备无安全隐患, 并对各种机械设备进行定期检修或更换 <input checked="" type="checkbox"/> | 复验意见:<br>经复查符合安全文明施工条件 |
| 旁站<br>时间                         | 开始  | 2021 年 10 月 19 日 8 时   | 吊装施工开始                 |
|                                  | 结束  | 2021 年 10 月 19 日 11 时  | 吊装施工结束                 |

旁站监理人员 (签名):

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求, 在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化, 宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录, 但应力求全面, 避免漏项。